SHARP

シャープ石油ファンヒーター 強制通気形開放式石油スト・ブ

形名

オー ケイ ケイ エフエックス

OK-K58FX 取扱説明書

石油スト - ブには必ず良質の 灯油(JIS 灯油(1号灯油 を使いましょう





糖曼

換気や給油をいつも見張って お知らせ

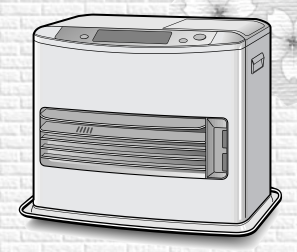
液晶原張リモニター

足元から一気に暖める

2倍速暖房

正しく使って上手に節約





お買いあげいただき、まことにありがとうございました。

- この取扱説明書をよくお読みのうえ、家族全員で正しく お使いください。
- ご使用の前に「安全のために必ずお守りください」を必ず お読みください。
- 取扱説明書は保証書とともに、必ず保存してください。
- ご愛用者力 ドはご記入のうえ、必ずご投函ください。

である。日息意

内の数字は、主な説明のあるページを示します。

通常運転

点火



省エネ運転

燃料消費量を抑えて 効果的に暖房します。 20

速暖運転

お部屋の温度が低いとき すばやくお部屋を暖めま す。 22

運転中

●消し忘れ消火装置 安全のため点火後3時間で自動消火

スピード点火

予熱時間を短くします。 (運転スイッチを押す2分 以上前に設定してくださ (1)

22

設定温度を変えたいとき





<u> 16</u>

運転を延長したいとき



18

タイマー運転

●現在時刻を合わせてください。



タイマ (1秒押し)

ご希望の時刻に、 設定温度になるよう 自動的に運転を開始 します。

設定温度を変えたいとき



設定時刻を変えたいとき



19



19 `

運転を続けたいとき

タイマーランプが消えて、 通常運転になります。



2

消火 運転入/切

安全のため タイマー点火後 1時間で自動消火

もくじ

| お使いになる前に | ペ - ジ |
|---|-------------------------|
| 安全のために必ずお守りください … 各部のなまえ … ・外観図 … ・液晶表示の見かた … ・給油シグナル(油量計)の見かた … ・操作部の見かた … ご使用の前に … ・ 時計合わせ … ・ 燃料 … ・ 給油 ・ 給油 | 8 8 9 9 1 0 1 2 1 3 1 4 |
| 運転のしかた | ··· 16 |
| ● 点火 ··································· | ·· 16 |
| ●炎の状態 | ·· 18 |
| ● タイマー運転 ···································· | ··19 |
| ● 省エネ運転 ···································· | ·· 21 |
| ● 速暖運転 ···································· | ·· 22 |
| お手入れ(クリーニング) ************************************ | ·· 23 |
| 日常の点検・手入れ 異常の見分けかたと処置方法 | -24 -26 |
| 安全装置のはたらき ···································· | ·· 28 ·· 29 |
| 保証とアフターサービス ● お客様ご相談窓口一覧表·········· 部品交換···································· | 30 |
| 定期点検 | 32 |

要全面危险区域可适常的《危意儿

絵表示について

この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくためのいろいろな絵表示をしています。 その表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生じる内容を、次のように区分してい ます。内容をよく理解してから本文をお読みください。

介 危険 人が死亡または重傷を負う恐れが高い内容を示しています。

⚠ 警告

人が死亡または重傷を負う恐れがある内容を示しています。

↑ 注意 人がけがをしたり財産に損害を受ける恐れがある内容を示しています。

絵表示の意味

してはいけないことを 表しています。



触れてはいけないことを 表しています。



分解してはいけないことを 表しています。



・しなければならないことを 表しています。



⚠ 危険

ガソリン厳禁

ガソリンなど揮発性の高い油は、絶対に使用 しないでください。

灯油(JIS1号灯油)を、必ず使用してください。

火災の原因になります。



換気必要

換気せずに、使用しないでください。 窓の凍結、地下室など換気が十分おこな えない場所では、使用しないでください。

酸素が不足すると、不完全燃焼し、 一酸化炭素などが発生して中毒にな るおそれがあります。





1時間に1~2回(1~2分)

⚠ 警告

スプレー缶厳禁

スプレー缶を、温風の 当たるところに、放置 しないでください。

熱でスプレー缶の 圧力が上がり爆発 し、危険です。



温風吹出口をふさがない

衣類、紙などで、温風 吹出口や温風空気取入 口をふさがないでくだ さい。

異常燃焼や火災の 原因になります。



寝るとき消火

寝るときや外出すると きは、必ず消火してく ださい。

予想しない事故が 発生するおそれが あります。



可燃性ガス使用厳禁

ストープを使用している 部屋で、可燃性ガスが発 生するもの (ベンジン、シ ンナー)、スプレーを使用 しないでください。



火災や故障の原因になります。

⚠ 注意

カーテン、可燃物を 近づけない

カーテンや燃えやすい 物のそばなどでは、使 用しないでください。



火災が発生するおそれがあります。

給油時消火

給油は、必ず消火 してからおこなっ てください。

火災のおそ れがありま す。



室内で給油しない

給油は、必ず火の気の ないところでおこなっ てください。

火災のおそれがあ ります。



油漏れ確認

給油口口金は確実に締めてください。給油口口金を下にして、油漏れがないことを確かめてください。

口金を斜めに締めたりすると、 簡単に口金がはずれて、火災 のおそれがあります。



受金の企めに必ずる命り〈ださり

⚠ 注意

異常時は使用しない

におい、すす、炎の色など、異常を感じたと きは、使用しないでく ださい。

火災や異常燃焼の おそれがあります。



ほこりの除去

クリーンフィルターは、週に1回 以上、必ず掃除してください。



ゴミ、ほこりなど でフィルターが詰 まったまま放置す ると、異常燃焼の 原因になります。



温風に注意

温風に直接長時間、当たらないでください。

低温やけどや脱水 症状になるおそれ があります。



高温部に注意

燃焼中や消火直後は、温風吹出口に 手などを触れないでください。



やけどのおそれ があります。

ルーバ、クリー ンフィルターに 触れないで



分解修理をしない

故障、破損したら使用 しないでください。

不完全な修理や改造は危険です。

分解・調整しないで



灯油を抜いて保管

長期間使用しないとき、または保管する ときは、必ず灯油を抜いてください。 傾けたり横倒しの状態

で保管しないでくださ い。

火災のおそれが あります。



電源コードを傷めない

電源コードに無理な力を加えたり、物を乗せ

たりしないでください。 また、差込プラグを抜 くときは、コードを持 って引き抜かないでく ださい。

火災や感電の原因になります。

差込プラグは確実に差し込む

差込プラグはコンセントに根元まで確実に

差し込んでください。 また、傷んだプラグや ゆるんだコンセントは 使用しないでください。

火災の原因になり ます。



⚠ 注意

長期間使用しないときは 差込プラグを抜く

長期間使用しないとき は、差込プラグを抜い てください。

火災や予想のしない事故の原因になります。



差込プラグのお手入れを

ときどきは差込プラグ を抜き、ほこりを除去 してください。

ほこりがたまると 湿気などで絶縁不 良になり、火災の 原因になります。



シリコンを配合したものは使わない

シリコンを配合した枝毛用コート液やヘアートリート メント、つや出し剤などはストーブを使用しているお 部屋で使わないでください。

器具内部にシリコンが付着し、炎の検知ができなくなり、点火ミスや途中消火、換気表示点灯など 誤動作の原因になります。



次の場所では使用しない

- ●水平でない場所、不安定な場所。
- 風の当たる場所や部屋の出入口。
- 可燃性ガスの発生する場所や、たまる場所。
- 温室、飼育室など人のいない場所。
- ●不安定な物を乗せた棚などの下。
- 換気が十分におこなえない場所。
- ●暖炉や押入れなどストーブが囲われる場所。

- 高地(標高1,000m以上)
- ●直射日光が当たる場所。
- ほこりや湿気の多い場所。
- ●理・美容院、クリーニング店など スプレーや化学薬品を使う場所。

火災や予想しない事故の原因になります。

可燃物との距離を離す ストーブと障害物や可燃物 との距離は、図に示す寸法 1m以上 を守ってください。 15cm以上 15cm

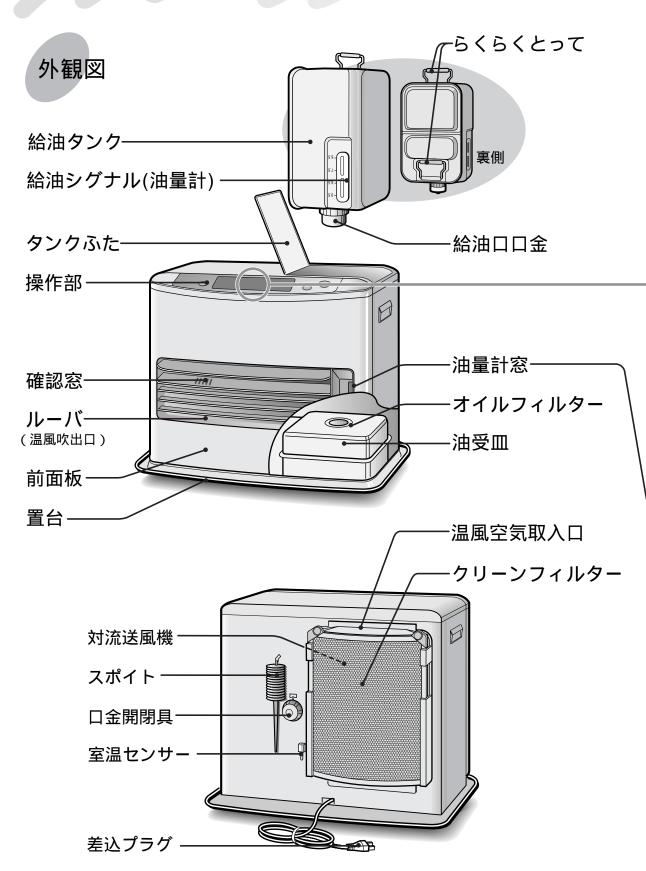
物をのせたり 腰をかけたり しないで



ストーブに腰をかけたり、物を のせたりしないでください。

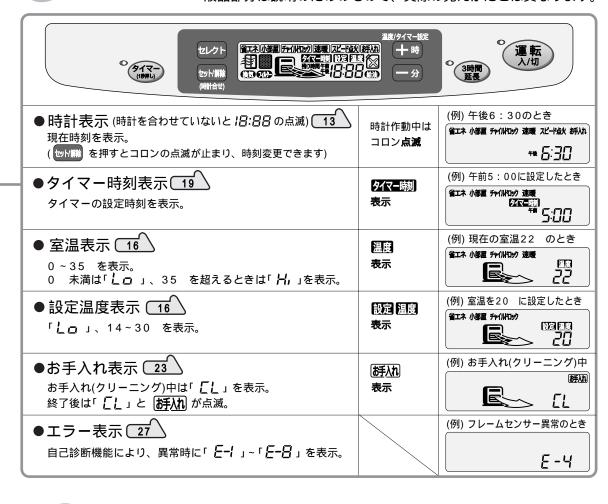
変形の原因、また水が内部 に入ると故障の原因になり ます。

各部のなまえ



液晶表示の見かた

液晶部分は説明のためのもので、実際の見えかたとは異なります。



給油シグナル(油量計)の見かた

灯油がなくなってくると、緑から赤色に変わります。



| - Min M | | | |
|---------|--------------------------|---------|--------|
| 目盛 | 最大燃焼の場合 | 最小燃焼の場合 | 赤 |
| 4 | 約7.2時間 | 約47時間 — | 現在の残油量 |
| 3 | 約5.4時間 | 約35時間 — | |
| 2 | 約3.6時間 | 約23時間 — | |
| _ 1 | 約1.8時間 | 約11時間 — | |
| | 字は、給油タンクに 浅油量:L)の目安です | | |

各部のなまえ

操作部の見かた

タイマースイッチ 19

タイマー運転の開始。(1秒以上押し続ける)

タイマーランプ

点灯……タイマー運転中。

点滅+チャイム… タイマー運転終了。

セレクトボタン 20~23

ご希望の機能を選びます。

押すごとに枠 ____の点滅が、矢印の順に移動します。

★省エネ→小部屋→チャイルロック→速暖→スピード点火→お手入れー

セットボタン

セレクトボタンで機能選択時 必要な機能を決定/解除する。 20~23

上記以外のとき(運転停止中)時計を合わせる。 13



換気表示 28

表示+チャイム…… 換気不足。換気してください。

文字点滅+チャイム … 換気不足で自動消火。

省エネ 小部屋 チャイルドロック 速暖 スピード点火 は手入れ タイマー時刻 設定 温度 (大学)

フィルター表示

表示… クリーンフィルタ ーを掃除してくだ さい。

パワーモニター

発熱量に応じて表示が変わります。

微弱・強

換気 7/1/9-

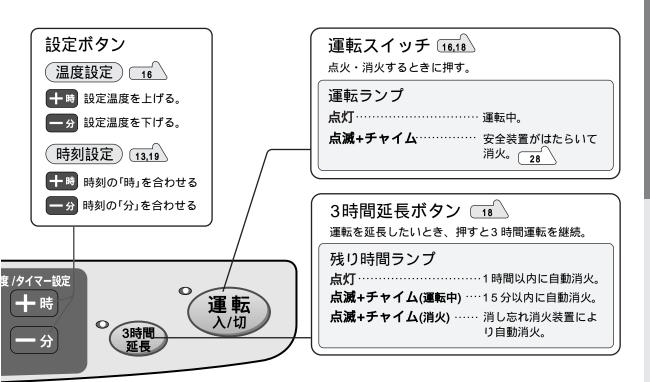
速暖運転中は微弱から強まで順に表示を繰り返します。

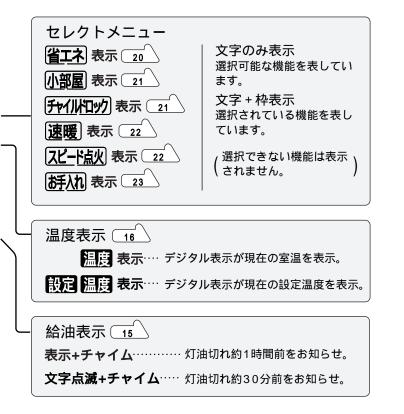
タイマー時刻表示 19

表示… デジタル表示がタイマー 設定時刻を表示。

給油残り時間表示 15

表示… 油切れ消火するまでの燃 焼時間(分)を表示。





ご使用の前に

1 包装箱からスト・ブを取り出す

- ●タンクふたを開け、タンクあてを取り出します。
- ◆付属のスポイト、口金開閉具が本体の取り付け 穴にひっかかっているか、確認してください。
- ◆ クリーンフィルターは、正しくセットします。 (止まるところまで、押し込んでください)
- 製造段階で燃焼試験をおこなっているため、油 受皿に少し灯油が残っていたり、わずかに灯油 臭を感じたりすることがありますが、異常では ありません。

包装箱と包装材は、スト - ブ保管用として保存してください。



ク 差込プラグをコンセントに差し込む

●電源は一般家庭用100Vです。

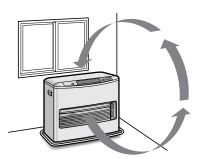
差込プラグを抜いてから、再び差し込むとき は、10秒以上待ってください。

- 液晶表示が全部表示します。
- ●時計を合わせてください。 13 \

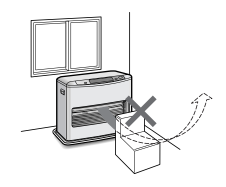


効果的に使用するために

外気に接する窓の下や壁側に設置します。



温風の循環を妨げないでください。



- ●燃焼中は、温風に含まれる水蒸気により、窓や壁などに結露することがあります。
- ほこりやタバコの煙などの汚れにより、本体下面や周辺の床面、畳、カーペット などが変色することがあります。

時計合わせ

時計を合わせていないときは、デジタル表示 12:22 が点滅します

1 セット/解除を押す

(時計合せ)

- デジタル表示のコロンの点滅が、約8秒間止まります。
- 2 十時 _{または} 一分 を押す

デジタル表示を見ながら、現在時刻に合わせる

- 1回押すごとに1時間または1分ずつ進みます。 押し続けると早送りになります。
- コロンの点滅が止まっている間に押してください。 コロンが点滅しはじめた場合は、もう一度「1」の操作から、おこなってください。
- ●午前、午後も正しく合わせてください。

例) 午後8時30分に合わせるとき

省エネ 小部屋 チャイルドロック 速暖 スピード点火 お手入れ

午後 日 日

- **→** 時 を押し、午後8時に合わせます。 ^{コロン} (午前、午後を確かめる)
- -- 分 を押し、30分に合わせます。
- 3 セット/解除を押す
 - デジタル表示のコロンが点滅し、時計が動き始めます。 (例の場合午後8時30分0秒から動き始めます)

ご使用の前に

必ずJIS1号灯油を使用する

ガソリン、変質灯油、汚れた灯油、水 の混じっている灯油などは絶対に使用 しないでください。

灯油とガソリンの見分けかた-

指先につけ、息を吹きかけます。 (火の気のない所でしてください。)





濡れたまま。

すぐ乾いてしまう。

灯油の保管

灯油は必ず火気、雨水、ごみ、高温、 および直射日光を避けた場所に

保管してください。 灯油専用の着色 された容器を使



- ●変質灯油や不純灯油を使用 気化器に多量のタールがたまり、点火 しなくなったり、炎が小さくなったり、 においがしたりします。
- ●水の混入した灯油を使用 炎が小さくなり、消えてしまいます。
- ●ガソリン、シンナ など揮発性 の高い油を使用 火災の原因になります。

変質灯油しとは

- ひと夏持ち越した灯油
- 長時間、日光の当たる場所や、温度の 高い場所に保管した灯油。
- 容器のふたが開けてあったり、白いポ リ容器で保管した灯油。

古い灯油は 使わないで



変質のひどいものは、黄色味をお びたり、すっぱいにおいがします。

不純灯油|とは

- 灯油以外の油(ガソリン、シンナ・、 天ぷら油、機械油、重油など)がほん の少しでも混入した灯油。
- 水やごみ・助燃剤等が混入 した灯油。

灯油以外の 油、水、ごみを 入れないで



万一変質灯油や不純灯油を 使ったときの処置のしかた

- ●良質の灯油に交換 25 給油タンク、油受皿の悪い灯油を 抜き取り、良質の灯油で内部を2 ~3回洗ってから使用します。
- ●クリ ニング <u>23</u>

悪い灯油を抜き取っても効果のな いときは、気化器のクリ・ニング をおこないます。

注意

変質灯油や不純灯油が原因でサ - ビスを依頼されたときは、 保証期間中でも有料となります。

給 遊が消火してからおこなってください

↑ 給油口口金をはずす

口金開閉具を使用しますと、手を汚さずに 給油口口金の開閉ができます。

2 給油ポンプで給油する (市販の給油ポンプを使います)

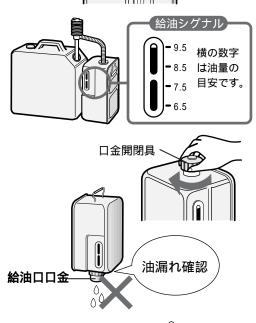
3 給油口口金は確実に締める

こぼれた灯油は、よく拭き取ってください。

給油口口金は、斜めに締めたり、締めつけが不完全ですと、油漏れによる火 災の原因になります。

4 本体に正しく静かに入れる

給油タンクを持ち運ぶときは、給油口口金 を変形させないように注意してください。



口金開閉具

給油の目安

- ●給油シグナルにより、給油タンク内に残っている灯油量が確認できます。 9
- ●給油表示が表示されると、デジタル表示は室温表示から残り時間表示に変わります。 給油表示によるお知らせ

| 給油表示 | 運転ランプ | デジタル表示 | |
|------|-------|------------|---|
| 表示 | 点灯 | 残り時間(・「一」「 | 給油タンクが空になりました。 中燃焼の場合で約1時間運転します。 |
| 文字点滅 | 点灯 | 残り時間 一・一一 | 給油表示が表示してから30分が経過しました。 早めに消火して、給油してください。 |
| 文字点滅 | 点滅 | 現在時刻表示 | 油切れで自動消火しました。給油してください。 ランプ表示は運転スイッチを押して解除してく ださい。 |

_____ 注意

- ●油切れのときは、「ポコポコ」と電磁ポンプのから打ちの音がして消火します。
- 使い始めやクリ ニングの後は、灯油が油受皿にたまるまで、給油タンクを入れてから5分以上待って点火してください。
- 発熱量によっては、デジタル表示が「**□□** 」になってからも長時間運転することがあります。

運転のしかた



を押す

- 運転ランプ、液晶表示ライトが点灯 します。
- 設定 温度 を表示し、デジタル表示 は設定温度を表示します。
- 約8秒で 設定 が消え、デジタル表 示は室温を表示します。

約2分後に点火します



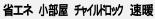
室温の調節

自動的に「強」~「微弱」燃焼で室温を調節します。

【【 時 _{または} 【 分 を押す



デジタル表示を見ながらお好みの 温度に合わせる







- 約8秒で 設定 が消え、デジタル表示は室温を表示します。
- 押し続けると早送りになります。

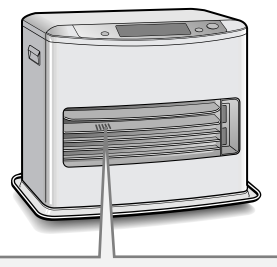
設定範囲 : Lo.14~30

- ●発熱量を一定(弱燃焼)にしたいとき
 - → 分を押し続けます。

「こっ」を表示し、室温に関係なく「弱」燃焼だけの運転になります。 速暖運転を設定している場合は、速暖表示が消え、速暖運転が解除されます。

注意

- 初めてお使いになるときは、においや煙が出ることがあります。これは内部の防錆 油や耐熱塗料が焼けるためです。しばらくの間、換気をしながらご使用ください。
- 室温表示は室温の目安です。部屋の温度計とは一致しないことがあります。
- 部屋の大きさや設置場所によっては、室温が設定した温度まで、上昇しないことが あります。
- 点火後約2分間は、室温調節に関係なく「中」燃焼します。

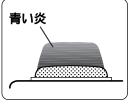


■ 炎の状態

確認窓より炎の状態を確認してください。

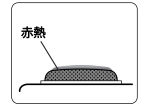
正常燃焼

強燃焼



青い炎に時々小さい黄色い炎が 混ざることがありますが、異常 ではありません。

弱燃焼

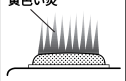


バーナの赤熱は異常ではあ りません。



黄火燃焼

黄色い炎



黄色い炎が常時 のびている。

- 換気する。✓ 4
- ●ルーバーやクリーンフィルターのほこりを取り除く。 24
- ●変質灯油、不純灯油を使用したときは、油受皿、給油タンクの油を抜き、きれいな灯油に入れかえる。 25
- クリーニングする。 23

上記の処置をしても直らないときは、お買いあげの販売店またはもよりのシャープお客様ご相談窓口にご相談ください。30.31

次のことは異常ではありません

● 超音波加湿器使用時やお部屋の掃除中、炎がオレンジ色になる。

運転のしかた

消火

消火後3分間は差込 プラグを抜かないで ください。本体が熱 くなります。



1

運転入/切

を押す

省エネ 小部屋 チャイルロック 速暖 スピード点火 お手入れ

午前 5:30

- 運転ランプ、液晶表示のライトが 消灯し、消火します。
- 確認窓から消火したことを確かめてください。
- 消火後約3分間、ストーブ内部冷却のため対流送風機が回転します。

■ 消し忘れ消火装置

スト - ブの消し忘れによる、万一の事故を防ぐために点火後3時間経過すると、 自動消火します。

| ランプ表示 | 残り時間ランプ | 運転ランプ |
|--------------------|---------|-------|
| 自動消火1時間前 | ○ 点灯 | ○ 点灯 |
| 自動消火15分前 | 点滅 | ○ 点灯 |
| 自動消火後 | 点滅 | ● 消灯 |

●暖房を続けたいとき(延長運転)

- ●運転中に、3時間延長ボタンを押すと「ピッ」と音がして、 押したときから3時間運転を継続します。
- ●自動消火後に再点火する場合は、運転スイッチを押し直 して「入」にします。



注意

- 長期間留守にするときは、必ず差込プラグをコンセントから抜いてください。
- 点火・消火を短時間で繰り返されると、においが出ることがあります。

タイマー運転

- ●時計を合わせていないときは、デジタル表示 (台:台台 が点滅していてタイマー設定できません。
- ●時計が合っていることを確かめてから、タイマー設定してください。
- ●部屋を暖めておきたい時刻に設定してください。自動的に設定時刻の0~25分前に点火します。

1 運転入/切

を押す

◆燃焼中は「2」の操作からおこなってください。自動的に消火し、タイマー設定を始めます。

2 タイマー (1秒押し)

を1秒以上押す

- ●タイマ ランプが点灯し、運転ランプは消灯します。
- 3 十時 _{または} 一分 を押す

デジタル表示を見ながらお好みの時刻に合わせる

●午前、午後も正しく合わせてください。

これで設定完了です。

例 午前6時30分に合わせるとき

省工ネ 小部屋 チャイルドロック 速暖 「タイマー製」 午前

- 十時 ボタンを押し、「時」を 午前6時に合わせます。
- ボタンを押し、「分」を 30分に合わせます。

ご希望の時刻に、お部屋が設定温度になるように早めに運転します。 運転開始後1時間で自動消火(設定時刻の1時間後とは限りません)

●運転を続けたいとき

燃焼中

......3時間延長ボタンを押してください。

タイマ・ランプが消灯し、通常運転になります。

自動消火後

.....運転スイッチを押して、タイマーランプの点滅を解除してください。 その後、運転スイッチを押してください。

- ●温度設定を変えたいとき
- ●「 1」の操作の後に設定ボタンを押して、お好みの温度に合わせます。
- ●タイマー設定を解除したいとき
- ●運転スイッチ押してください。タイマ ランプが消灯し、タイマー設定が解除されます。

注意

● タイマ - 設定後に地震や衝撃・停電などにより安全装置がはたらいたときは、 タイマ - 設定が解除されます。運転スイッチを押して、再びタイマ - 設定をお こなってください。

セレクトメニュ

機能の選択

1 セレクト を押す

★省エネトト小部屋トーデャイルドロックトト速暖トースピード点火トーお手入れ

◆枠の点滅が、表示されます。

押すごとに矢印の順に移動します。

切/解 を押す

- ●枠を表示し、機能が設定されます。
- ●約8秒以内に押さないと、枠の表示が消えます。

注意

- 複数選択できる機能もあります。
- 運転状態により、選択できない機能は表示されません。

省エネ運転

設定温度になると発熱量を周期的にコントロールすることにより、 燃料消費量を抑えて効果的に暖房します。

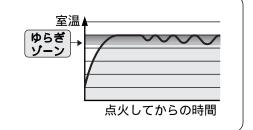
セレクト を1回押す

- ●液晶表示の省エネ表示に枠が点滅します。
- つ セット/解除を押す

省エネ 小部屋 チャイルロック 速暖 スピード点火 お手入れ

- ●省エネ表示に枠を表示し、省エネ運転が設定されます。
- 省エネ運転(*1/f* ゆらぎ)とは

室温を一定に保って暖房すると、暖かさを感じに くくなります。そこで「1/f ゆらぎ」理論に基づ き、発熱量を調節、室温を微妙に変化させること で、暖かさを保ちながら灯油の消費量を約20% (木造8畳、外気温0、設定温度22)節約します。 注意:使用条件により灯油の節約量は変動します。



● 省エネ運転を解除したいとき

もう一度上記の操作をしてください。省エネ表示の枠が消え、設定が解除されます。

注意

● 部屋条件により、室温が設定温度より約5 上昇すると自動消火し、再び 設定温度まで下がると点火します。 (省エネ運転を解除したときは、室温 が設定した温度より約5 上昇しても、消火しません)

小部屋運転

自動的に、8畳程度のお部屋の暖房に適した発熱量に切り換わります。

- 1 セレクト を2回押す
- 省エネ 小部屋 チャイルロック 速暖 スピード点火 お手入れ
- ●液晶表示の小部屋表示に枠が点滅します。
- 2 セット/解除 を押す

省エネ 小部屋 チャイルドロック 速暖 スピード点火 お手入れ

- 小部屋表示に枠を表示し、小部屋運転が設定されます。
- 小部屋運転を解除したいとき
 もう一度上記の操作をしてください。小部屋表示の枠が消え、設定が解除されます。

チャイルドロック

小さなお子様のいたずら防止や、誤って運転スイッチやボタンを押しても作動 しないようにしたいときに、お使いください。

1 セレクト を3回押す

省エネ 小部屋 チャイルロック 速暖 スピード点火 お手入れ

- ●液晶表示のチャイルドロック表示に枠が点滅します。
- 2 セット/解除を押す

省エネ 小部屋 チャイル・ロック 速暖 スピード点火 お手入れ

●チャイルドロック表示に枠を表示し、チャイルドロックが設定されます。

燃焼中およびタイマー設定中

運転停止中

運転スイッチ「切」と3時間延長ができます。 すべての操作ができません。 (安全性と使用性を考慮のため) それ以外の操作はできません。

_注意__) チャイルドロックの解除はできます。(解除しないと運転できません)

●チャイルドロックを解除したいとき

もう一度上記の操作をしてください。 チャイルドロック表示の枠が消え、設定が解除されます。

セレクトメニュー

速暖運転

お部屋の温度が低いとき、点火後室温が設定温度まで上昇するとき(最長15分間)に最大 発熱量の30%アップで燃焼し、すばやくお部屋を暖めます。(ただし、点火直後約2分間は中燃焼します)

セレクト を4回押す

省エネ 小部屋 チャイルロック 速暖 スピード点火 お手入れ

●液晶表示の速暖表示に枠が点滅します。

2 セット/解除 を押す

省エネ 小部屋 チャイルイロック 速暖 スピード点火 お手入れ

- ●速暖表示に枠を表示し、速暖運転が設定されます。
- ●速暖運転を解除したいとき もう一度上記の操作をしてください。速暖表示の枠が消え、設定が解除されます。

注意

- ●小部屋運転を設定している場合でも、最大発熱量の30%アップで燃焼します。
- ●速暖運転終了後(または点火15分後)、表示は消えます。

スピード点火

少し部屋をあける場合などにお使いいただくと、部屋に戻ったときに、 すぐ点火することができます。

セレクト を5回押す

省エネ 小部屋 チャイルトロック 速暖 スピード点火 お手入れ

● 液晶表示のスピード点火表示に枠が点滅します。

2 セット/解除 を押す

スピード点火

●スピード点火表示に枠を表示し、スピード点火が設定されます。

運転スイッチを押して「入」にすると、約5秒で点火します。 運転スイッチを「入」にする2分以上前に、スピ・ド点火を設定しておかないと、 スピ・ド点火しません。

●スピード点火を解除したいとき

もう一度上記の操作をしてください。スピード点火表示の枠が消え、設定が解除されます。

注意

- ●スピ・ド点火を設定した状態の時は、ヒータ予熱してますのでストーブの 上部が暖かくなります。また、1時間当たり約80Wの電力を消費します ので、長期間ご使用にならないときは、スピ・ド点火を解除してください。
- ●一度運転すると、スピ・ド点火は自動的に解除されます。

クリーニング(から焼き)とは? 灯油を気化させる気化器にたまったタールを、 から焼きすることにより取り除きます。

お手入れのリーニング(から焼き)

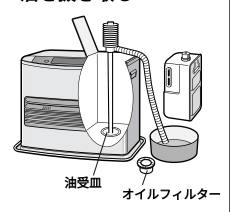


次のようなときに、クリーニングをしてください。

- 点火しない、炎が小さい、黄火燃焼になる、においが強いとき。
- 換気の状態が悪くないのに、換気ランプが点灯するとき。

クリ - ニング中は、燃焼しませんがにおいや煙が出ますので、部屋の換気をおこなうか、屋外でおこなってください。

1 給油タンク、オイルフィルターを抜き取り、市販のポンプや付属のスポイトで油受皿の残油を抜き取る



2 セレクト を6回押す

●液晶表示のお手入れ表示に枠が点滅します。



3 セット/解除を押す

- ◆ お手入れ表示に枠を表示し、運転ランプが点灯します。
- デジタル表示は「*[__*」になります。
- クリーニング中は、電磁ポンプのから 打ち音(ポコポコ音)がします。
- 〔● 運転スイッチは、押さないでください。〕
- ◆ 給油タンクは、抜いたままにしてください。

- 運転ランプ、給油表示が点滅するとき 〜 油受皿に灯油が残っています。 灯油を完全に抜きとってから、おこな ってください。

- 1時間後自動的に終了します
- ●運転ランプは消灯します。
- デジタル表示の「<u>「し</u>」と<u>b手入れ</u>が点滅 します。

4 運転を押す

- デジタル表示は現在時刻表示になります。
- 5 オイルフィルターを油受皿に戻す

注意

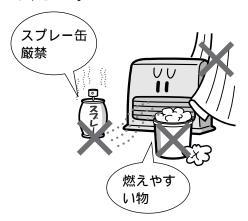
- クリ・ニング中に対震自動消火装置が作動したときは、運転を停止し、運転ランプが点滅します。運転ボタンを押して、運転ランプの点滅を消してからクリ・ニングをやり直してください。
- クリ ニング終了後、再び点火するときは、給油タンクを入れてから5分以上待って点火してください。
- 誤って変質灯油、不純灯油を使用したためにクリ‐ニングするときは、2 ~3回おこなってください。(1回では完全に回復しないことがあります)

日常の点検・手入れ

使用ごと

●周囲の可燃物

ストーブの周囲に燃えやすい物がないか、常に注意してください。また、ストーブ の近くにスプレー缶を絶対に放置しない でください。



●油漏れ、油のたまり、油のにじみがあるとき

油漏れのある場合は、差込プラグをコンセントから抜き、給油タンクを取り出してから、お買いあげの販売店、またはもよりのシャープお客様ご相談窓口にご相談ください。 30.31

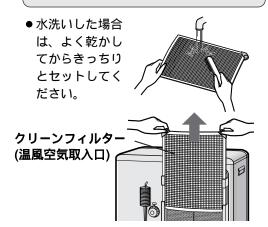


1週間に1回以上

●クリーンフィルターの掃除

クリーンフィルターを取り外し、ブラシ などを使って、ごみやほこりを取り除い てください。

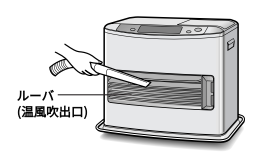
ごみやほこりによる目づまりは、異 常燃焼、異常過熱の原因になります。



●本体・温風吹出口の掃除

柔らかい布でから拭きするか、うすめた 中性洗剤をしみ込ませた布で拭いてくだ さい。

本体をベンジン、シンナーなどで拭かないでください。



注意

●日常の点検、手入れは必ずストーブが冷えた後、差込プラグをコンセントから 抜いておこなってください。

1ヵ月に1回以上

●対震自動消火装置の点検

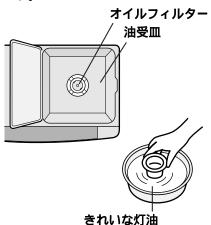
燃焼中にストーブをゆすって、対 震自動消火装置が作動して消火す るか、確認してください。



●オイルフィルタ - の掃除

オイルフィルタ - に、ごみや水がたまっていないか点検し、汚れているときは取り出して、きれいな灯油で洗ってください。

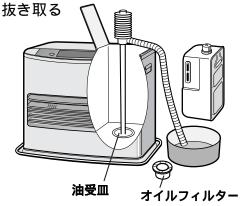
●ごみや水がたまると、灯油が通らなくなり、「火が消える」、「点火しない」などの原因になります。



1シーズンに1回以上

●油受皿の水・油抜き

- 油受皿の底に水やごみがたまったとき。
- ◆ クリ ニングするときや、スト ブをおしまいになるとき。
- 1 給油タンク、オイルフィルタ を抜き 取り、市販のポンプで油受皿の残油を



完全に抜き取れない場合は、付属の スポイトで抜き取る



● 給油タンクの水・油抜き

内部を残油でよく振って洗ってから、残油・ 水を完全に抜き取って乾燥させます。

●結露によりタンク内に水が混入する場合が あります。水が残っていると、タンク内が さびて穴あきの原因になります。



少なくなって抜けにくい ときは、給油口を下にし てしばらく(2~3分)放 置してください。

異常の見分けかたと処置方法

サ・ビスを依頼される前に

点火しなくなったり、炎が小さくなったり、においが強くなったりした場合は、変質灯油、 不純灯油を使用した可能性があります。一度クリーニング(から焼き)をおこなってくださ<u>い。</u>

次のような状態は故障ではありません

| | | 態 | 説明 | | | |
|------------------|---------------------------|--|---|--|--|--|
| | | るとき、においや煙が出る。 | 耐熱塗料、ほこり、防錆油が焼けるためで、 2 ~ 3 時間の使用でなくなります。 16 16 | | | |
| 点 | 点火時に白煙 | がでる。 | 炎がバーナ全体に回るまでの間、一時的に白 煙が出ることがあります。 | | | |
| 時 | | よび発熱量が、切り換わる ピチ音」がする。 | 加熱、冷却時に出る金属の膨張、収縮音です。 | | | |
| | 点火時に黄色 | い炎が出る。 | バーナが冷えているためで、 1 ~ 2 分でなく なります。 | | | |
| | 点火ヒータ、 | フレームロッドが赤くなる。 | 炎に熱せられ、赤熱するためです。 | | | |
| | | 運転ランプ 点灯 | 省エネ運転中の室温調節による自動消火です。 | | | |
| | | 残り時間ランプ 点滅 | 消し忘れ消火装置による自動消火です。 18 | | | |
| 燃焼 | 燃焼中突然 消火した。 | 運転ランプ 点滅 または 全ランプ・液晶表示 消灯 | 安全装置による自動消火です。 28 | | | |
| 中 | | 運転ランプ・給油表示文字 点滅 | 油切れによる自動消火です。 15 / 消火直前は「ポコポコ」と電磁ポンプの から打ち音がします。 | | | |
| | 炎の色がオレンジ色 | ンジ色になる。 | 炎色反応によるものです。 ●空気中にほこりが多い場合。 ●超音波加湿器を使用している場合。 17 | | | |
| | バーナが赤熱 | する。 | 炎に熱せられるためです。 17 | | | |
| タイマー | ない。 | 定したのに、運転を開始し定ができない。 | ● タイマー設定中に停電した、または対震自動消火装置が作動したためです。 19 ● 現在時刻が正しく設定されているか、確認してください。 13,19 | | | |
| クリー グリー 時二 | お手入れを選択すると運転ランプが点滅 する。 | | 油受皿に灯油が残っています。 完全に抜いてください。 23 | | | |
| 消火時 | 消火後、対流 | 送風機が回転する。 | ストーブ内部冷却のため、回転します。 消火約3分後に停止します。 18 | | | |
| | スイッチ、ボ | タンを受け付けない。 | チャイルドロックが設定されています。 解除してください。 21 | | | |

異常の早見表

| | | ,運 | 点火 | | 燃烧 | 克中 | | |
|---|-----------------------------|-----------------|------|------|-------------|-----------|-------|--|
| J | 原因↓ | 点灯しない 運転ランプが | 火しない | 消火する | においが するが | 黄火燃焼 | 炎が大きく | 処置方法 ↓ |
| | ∆プラグがコンセント ら抜けている。 | | | | | | | 差込プラグをコンセントに 差し込む。 12 |
| 停冒 | 電した。 | | | | | | | 停電復帰を待つ。 28 |
| チャイルドロックが 設定されている。 対震自動消火装置が作動 した。 | | | | | | | | 解除する。 21 |
| | | | | | | | | 振動しない水平な場所で使用 する。 7 |
| | 灯油切れ。 | | | | | | | 給油する。 15 |
| 燃 | 変質灯油(持ち越し灯油)、 不純灯油を使用した。 | | | | | | | ● 良質の灯油に交換する。● クリ - ニングする。 23 |
| 料 | 水が混入した。 | | | | | | | 給油タンク、油受皿の水抜き をする。 |
| 気化 | 七器の中が汚れている。 | | | | | | | クリ - ニングする。 23 |
| 油がこぼれたままになっ ている。 換気が不十分である。 | | | | | | | | こぼれた油を拭き取る。 24 |
| | | | | | | | | 換気する。 |
| | - バや温風空気取入口 ふさがれた。 | | | | | | | 原因を取り除く。 24 |
| | イルフィルターにごみ Oまっている。 | | | | | | | オイルフィルタ - のごみを 取り除く。 |

燃焼中に瞬時停電があった場合、消火し運転ランプが点滅します。運転スイッチを押し直してください。上記の処置方法により処置しても良くならない場合は、お買いあげの販売店、またはもよりのシャ・プお客様ご相談窓口にご相談ください。 30.31

エラー表示

| デジタル表示 | 内 容 | 処 置 方 法 |
|--------|----------------|-------------------------------------|
| E- | 予熱時気化器温度が上がらない | ● 羊ゾ ポニ ピナ 壮 ロ マー 幼 に 私 い し |
| E-2 | 燃焼時気化器温度が低い | ●差込プラグを抜いて、約5秒以上 あけて、再び差し込み、運転スイ |
| E-3 | 燃焼時気化器温度が高い | ッチを押し直して「入」にする。 |
| E-4 | フレームセンサー異常 | ●繰り返し表示が出るときは、お買 |
| E-5 | 自己保持回路異常 | いあげの販売店、またはもよりの |
| E-5 | フロートスイッチ動作異常 | シャ・プお客様ご相談窓口に、ご |
| E-7 | 電源クロック異常 | 相談ください。③0,31 |
| E-8 | 過熱防止サーミスタ異常 | |

安全装置のはたらき

安全装置が作動して、ランプ・表示が点滅しているときは、運転スイッチを「切」にして、解除してください。

| | はたらき | ランプ・表示 | 装置が作動したあとは |
|---------------------------|--|---|---|
| | 換気不足や、クリーンフィ ルタ - が目づまりしたとき にお知らせします。 | 換気表示 表示 | 部屋の換気または、クリーン フィルタ - の掃除をし、表示 が消えるのを確かめます。 |
| 不完全 燃焼 防止装置 | さらに異常燃焼したとき、 自動消火します。 | 換気表示文字 運転ランプ 点滅 | 部屋の換気をしてから、点火 操作をおこなってください。 この装置はあくまでも部屋の 空気の異常状態への備えです ので、ご使用中は必ず1時間 に1~2回換気してください。 |
| 対震自動消火装置 | 強い地震(震度約5以上)や 衝撃を受けたとき自動消火 します。 | 衝撃を受けたとき自動消火 点滅 | |
| 過熱防止装置 | クリーンフィルタ - の目づまりやル - バ部がふさがれ、 本体内部の温度が異常に上 昇したとき自動消火します。 | 運転ランプ 点滅 、または 全ランプ・液晶表示 消灯 | 原因を取り除き、本体内部が 十分に冷えてから、点火操作 をおこなってください。 |
| 点火 安全装置 | 点火ミス、異常燃焼、油切 れなどのときに自動消火し ます。 | 運転ランプ 点滅 | 原因を取り除いてから、点火 操作をおこなってください。 |
| 停電 安全装置 | 停電または差込プラグが抜 けたとき自動消火します。 | 全ランプ・ 液晶表示 消灯 | 再通電後、点火操作をおこな ってください。 |
| 消し忘れ消火装置 | | | 点火操作をおこなってくださ い。 |

注意

● 置台を床から浮かしたり、タンクふたを開けたまま 運転しないでください。炎が不安定になり換気表示 を表示したり、自動消火することがあります。

床から 浮かさないで

● 変質灯油、不純灯油を使用した場合、またはストーブの近くでシリコンを配合した枝毛 コート液や、ヘアートリートメント、つや出し剤などを使用した場合も、換気表示を表 示する場合があります。

保管(長期間使用しない場合)

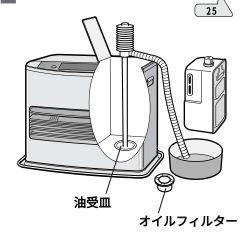
差込プラグを抜き、次の要領でお手入れしてください。

1 給油タンクの油を抜き 取る



内部を残油でよく 振って洗ってから、 残油・水を完全に 抜き取って乾燥さ せます。

ク 油受皿の油を抜き取る



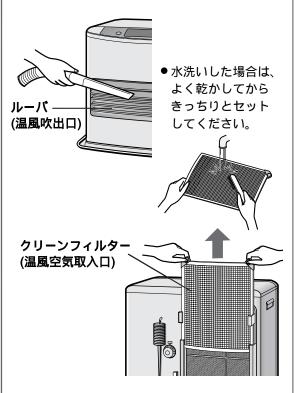
3 オイルフィルターを洗う



4 クリ - ニングする 23

5 本体、ルーバ、クリーンフィルターを掃除する 24

ほこりを取り除きます。



6 保管する

スト・ブを包装箱に納め、風通しの 良いところに保管してください。付 属品(取扱説明書、保証書、スポイト、 口金開閉具) も、必ず一緒に保管して ください。

スト - ブは傾けたり、横倒しにし たりして保管しないでください。

注意

- ●灯油は翌シーズンに持ち越さず、使いきるようにしてください。
- ●引っ越しなどの運搬時は、給油タンク、油受皿の油を抜き取り、 傾けないように静かに運搬してください。

保証とアフターサービス

保証書(別添)

- ●保証書は「お買いあげ日・販売店名」などの記 入をお確かめのうえ、販売店から受け取って ください。保証書は内容をよくお読みの後、 大切に保存してください。
- ●保証期間…お買いあげの日から1年間です。 保証期間中でも有料になることがありますので、 保証書をよくお読みください。

補修用性能部品の最低保有期間

- ●石油ファンヒーターの補修用性能部品の最低 保有期間は、製造打切後6年です。この期間 は、通商産業省の指導によるものです。
- ●補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。

修理を依頼されるときは出張修理

● 「異常の見分けかたと処置方法」 26~27 \ を調 べてください。それでも異常があるときは、 使用をやめて、必ず差込プラグを抜いてから、 お買いあげの販売店にご連絡ください。

ご連絡していただきたい内容

品名:石油ファンヒーター 形名:(保証書に記載の形名) お買いあげ日(年月日)

故障の状態 (できるだけ具体的に) ご住所(付近の目印も合わせてお知らせください) お名前/電話番号/ご訪問希望日

保証期間中

修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って販売店が修理させていた だきます。ただし、次のような原因による故障 および事故につきましては、保証の対象となり ませんので、ご注意ください。

- ●変質灯油や不純灯油など、また灯油以外の燃 料を使用したために、故障や事故になった場
- ●その他、取扱説明書に記載されている注意事 項が守られず、誤った使いかたをされた場合。

保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により 有料で修理させていただきます。

修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構 成されています。

ご不明な点や修理に関するご相談は

●修理に関するご相談、ならびにご不明な点は、お 買いあげの販売店またはもよりのシャープお客様 ご相談窓口にお問い合わせください。

お客様ご相談窓口一覧表

▶修理・お取り扱い・お手入れなどの ご相談は...

まず、お買いあげの販売店へお申し付けください

- 転居や贈答品などでお困りの場合は...
- 修理のご相談は…… (修理ご相談窓口)へ (注)*印の窓口は「持ち込み修理および部品購入」の ご相談窓口です。なお、この地域の出張修理は CSセンターにご相談ください。
- ◆ その他のお問い合わせは… (一般ご相談窓口)

修理ご相談窓口

シャープエンジニアリング株式会社

海 渞 地 区

北海道 CSセンター(011)641-4690 幌(011)641-4685 札幌市西区二十四軒1条7-3-17 見(0157)36-4649 北見市三輪435 広(0155)21-6925 帯広市西8条南3-17 苫 小 牧 (0144)34-7740 苫小牧市本町2-6-10 蘭 (0143) 45-4649 室蘭市中島町1-9 路(0154)25-4649 釧路市光陽町8-13 JII (0166) 25-4649 旭川市一条通4-左10 館(0138)51-4649 函館市五稜郭町31-17

森(0177)38-0281 青森市妙見3-3-4

前 (0172)27-4649 戸 (0178)44-4649 秋田県 秋 田(018)863-4649 東 岩手県 岩

青森県

手(0182)33-4649 手(019)638-6087

宮城県 CSセンター (022)288-9250 *宮 城(022)288-9142 仙台市若林区卸町東3-1-27 JII (0229)22-6840 山形県 山 形(023)631-4649 田 (0234)24-4649

福島県福 福 島(024)945-4649 会津若松(0242)25-4649

弘前市豊田3-5-1 八戸市小中野2-8-16 秋田市川尻町大川反170-56 横手市横手町六の口5 紫波郡矢巾町流通センター南3-1-1 石 (0193) 23-4649 釜石市上中島町4-6-43

> 山形市飯田2-7-43 酒田市大町19-5 郡山市安積町荒井方八丁33-1 会津若松市山見町41-2

いわき(0246)28-4649 いわき市自由ケ丘37-10

古川市古川青塚114

関 東地 区

北

地

区

新潟県 CSセンター (025)285-1513

*新 潟 (025)285-3663 新潟市上所中1-7-21 *長 岡 (0258)23-1819 長岡市摂田屋町崩2600

CSセンター (03)5692-7722 *上 越(0255)22-3527 上越市春日野1-7-4

| | 15十月 | 00+3.4 (00) 5000 7700 | | 4.4 | 鳥取県 | 鳥 取 (0857)27-8831 | 鳥取市青葉町2-204 |
|----------|---------------------------------------|---|--|--|---|---|--|
| | 伽小宗 | CSセンター (03) 5692-7722 | 京初京 土て野笠 4 ⊙ 44 | 100 | | 馬 取(0037)27-0031 CSセンター(086)292-1707 | 局取川月末町2-204 |
| | | *栃木(028)637-1179 | | | 岡山东 | *岡 山 (086)292-1709 | 都空那日色町左尼Q2Q |
| | 24 E I E | *小山(0282)62-5466 | 下都賀郡藤岡町藤岡5201 | | | *津 山 (0868) 24-4069 | |
| | 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 | CSセンター (03)5692-7722 | 兰播 土朋尼嘅4.0.7 | 440 | 自田田 | | \±MIII\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ |
| | + | *群 馬 (027)252-4706 | 前橋市問屋町1-3-7 | 中 | 島依宗 | CSセンター (0852)24-4811 | ₩江主亜油田2.4.4.0 |
| | 次城県 | CSセンター (03)5692-7722 | | | | *松 江 (0852)24-4810 | |
| | | *茨城(029)241-4930 | | 国 | | 浜 田 (0855)23-4649 | 浜田市黒川町210-1 |
| | | *南茨城(0298)57-9130 | つくば市栗原2857-9 | | 仏島県 | CSセンター (082)874-8071 | |
| | 埼玉県 | CSセンター (03)5692-7722 | | 地 | | *広島(082)874-8149 | 広島市安佐南区西原2-13-4 |
| | | *埼玉中央(048)666-7987 | 大宮市宮原町2-107-2 | | | CSセンター (0824)28-7448 | |
| | | *埼玉東 (0489) 78-7101 | | 区 | 1 | *東広島 (0824) 28-7490 | 東広島市八本松東4-3-30 |
| | | *埼玉北(0485)33-5643 | 深谷市東方3308-1 | 432 | | CSセンター (0849)51-7644 | |
| | | *埼玉西(048)481-7531 | 新座市野火止1-13-20 | 120 | | *福 山 (0849)51-7654 | 福山市津之郷町津之郷上開地 |
| 周月 | 東京都 | CSセンター(03)5692-7722 | | The special leading to | 山口県 | CSセンター (0839)72-0870 | |
| 关 | ., | *江 東(03)3626-4642 | 東京都墨田区石原2-12-3 | and the second | | *山口(0839)72-0891 | 吉敷郡小郡町若草町4-12 |
| 由 | | *城 東(03)3629-4771 | | 200 | | *東山口(0833)44-0923 | 下松市西豊井173-1 |
| ᄴ | | *城 南(03)3776-2419 | | | | | |
| 関東地区 | | *城 北(03)3972-4195 | | 4 | | | |
| 쁘 | | | 東京都世田谷区用賀3-8-18 | 400 | 香川県 | CSセンター (087)823-5513 | |
| lx l | 工 | *田 端(03)5692-7765 | | | | *香 川(087)823-4901 | 高松市朝日町6-2-8 |
| <u>۲</u> | | *三多摩(042)586-6059 | | 一四 | 徳島県 | CSセンター (088)625-4684 | |
| | | CSセンター (03) 5692-7722 | 12.012.100. | | | *徳島(088)625-4654 | 徳島市中常三島町3-11-14 |
| | 1 ** | *千 葉(043)265-4105 | 千葉市中中区南町1-5-20 | 一国 | 愛媛県 | CSセンター (089)971-4729 | |
| | | *西千葉 (0473) 68-4766 | | | | *愛媛(089)971-4563 | 松山市高岡町178-1 |
| | | *船 橋(047)475-4649 | | 地 | | *東 予(0897)36-0845 | 新居浜市八幡1-15-29 |
| | | *木更津(0438)37-7912 | | X | 1 | *南 予(0895)25-4722 | 宇和島市中沢町1-1-20 |
| | 神奈川県(| 銚 子(0479)23-3336 | | 스 | 高知県 | CSセンター (0888)82-4021 | |
| | | CSセンター (03) 5692-7722 | 9元 」 [] 1及3外間] 3-0 4-3 | 1.55 | | *高 知(0888)82-4635 | 高知市高須960-1 |
| | | *横浜(045)753-4647 | 横浜市磯子区中原1-2-23 | | 1 | 中 村(0880)35-2138 | 中村市駅前町16-12 |
| | | *湘 南(0463)54-4738 | | | | | |
| | | | | | *= 00.00 | | |
| | 山利用 | *相模原(0427)59-4195 相模原市横山2-2-12 CSセンター(03)5692-7722 *山 梨(055)228-5375 甲府市富竹2-1-17 | | 福 岡県 | CSセンター(092)586-1122 | | |
| | 山米宗 | | - | | *福_岡(092)572-4652 | 福岡市博多区井相田2-12-1 | |
| | | | 2.4 | 1 | *南福岡(0942)45-8211 | 久留米市御井旗崎3-7-14 | |
| | | | And the last of th | | | *北九州 (093) 592-4677 | 北九州市小倉北区大手町6-12 |
| | +4 | | | 40-1- | 佐賀県 | CSセンター(092)586-1122 | |
| | 静岡県 | CSセンター(054)285-9360 | 14.194 | | *佐 賀(0952)24-9450 | 佐賀市鍋島町八戸五本松篭2043-2 | |
| | | *静 岡(054)285-9340 | | 2.2 | 長崎県 | CSセンター(095)844-1870 | |
| | | *沼津(0559)22-5249 | | 九 | | *長崎(0957)52-3511 | 大村市古賀島町613-3 |
| | | *浜 松(053)463-4680 | 浜松市植松町1476-2 | 17.6 | • | # # /P (AAFE) 33 CCCC | 佐世保市白岳町107-5 |
| | 長野県 | CSセンター(026)293-6612 | | 1 11 11 | | 佐 世 保(0956)32-6666 | |
| | | *松 本(0263)27-4694 松本市芳野8-14 | 1 //4/4 | | 佐 世 休 (0956)32-6666 CSセンター (097)536-5548 | | |
| | | | | 州 | 大分県 | CSセンター(097)536-5548 *大 分(097)536-4686 | |
| | | | | | 大分県 | CSセンター(097)536-5548 | |
| | 愛知県 | *松 本(0263)27-4694 | | 地 | 大分県 | CSセンター (097)536-5548 *大 分(097)536-4686 CSセンター (096)366-7070 | |
| _ | 愛知県 | *松 本(0263)27-4694 *長 野(026)293-6262 | 長野市篠ノ井塩崎東田沢6877-1 | 地 | 大分県 熊本県 | CSセンター(097)536-5548 *大 分(097)536-4686 | 大分市中春日町16-20 |
| 中 | 愛知県 | *松 本(0263)27-4694 *長 野(026)293-6262 CSセンター(052)332-5880 | 長野市篠ノ井塩崎東田沢6877-1 | 地区 | 大分県 熊本県 | CSセンター (097)536-5548 *大 分(097)536-4686 CSセンター (096)366-7070 *熊 本(096)364-4777 | 大分市中春日町16-20 熊本市新屋敷3-15-17 |
| 中 | | *松 本(0263)27-4694 *長 野(026)293-6262 CSセンター(052)332-5880 *名古屋(052)332-2623 *岡 崎(0564)24-2343 *豊 橋(0532)53-4647 | 長野市篠ノ井塩崎東田沢6877-1 名古屋市中川区山王3-5-5 岡崎市柿田町1-21 | 地 | 大分県 熊本県 | CSセンター(097)536-5548 *大分(097)536-4686 CSセンター(096)366-7070 *熊本(096)364-4777 天草(0969)23-8711 CSセンター(0985)31-1823 | 大分市中春日町16-20 熊本市新屋敷3-15-17 本渡市港町19-3 |
| 中部 | | *松 本(0263)27-4694 *長 野(026)293-6262 CSセンター(052)332-5880 *名古屋(052)332-2623 *岡 崎(0564)24-2343 *豊 橋(0532)53-4647 | 長野市篠ノ井塩崎東田沢6877-1 名古屋市中川区山王3-5-5 岡崎市柿田町1-21 | 地 | 大分県 熊本県 宮崎県 | CSセンター(097)536-5548 *大分(097)536-4688 CSセンター(096)366-7070 *熊本(096)364-4777 天草(0969)23-8711 CSセンター(0985)31-1823 *宮崎(0985)31-1832 | 大分市中春日町16-20 熊本市新屋敷3-15-17 本渡市港町19-3 宮崎市原町4-12 |
| 中部執 | | * 枚 本(0263)27-4694 *長 野(026)293-6262 CSセンタ-(052)332-5880 *名古屋(052)332-2623 * 岡 崎(0564)24-2343 *豊 橋(0532)53-4647 CSセンタ-(052)332-5880 | 長野市篠ノ井塩崎東田沢6877-1 名古屋市中川区山王3-5-5 岡崎市柿田町1-21 | 地 | 大分県 熊本県 宮崎県 | CSセンター(097)536-5548 *大 分(097)536-4686 CSセンター(096)366-7070 *熊 本(096)364-4777 天 草(0969)23-8711 CSセンター(0985)31-1823 宮 崎(0985)31-1832 延 岡(0982)34-5735 | 大分市中春日町16-20 熊本市新屋敷3-15-17 本渡市港町19-3 宮崎市原町4-12 延岡市浜砂2-17-10 |
| 中部地 | | * 松 本(0263)27-4694 * 長 野(026)293-6262 (Sセンタ-(052)332-5880 * 名古屋(052)332-2623 * 岡 崎(0564)24-2343 * 豊 橋(0532)53-464 (Sセンタ-(052)332-5880 * 岐 阜(058)273-4969 | 長野市篠ノ井塩崎東田沢6877-1 名古屋市中川区山王3-5-5 岡崎市柿田町1-21 豊橋市下地町橋口17-1 岐阜市六条南3-12-9 | 地 | 大分県 熊本県 宮崎県 | CSセンター(097)536-5548 *大 分(097)536-4686 CSセンター(096)366-7070 *熊 本(096)364-4777 CSセンター(0988)31-1823 *宮 崎(0988)31-1832 種 岡(0982)34-5735 *雑 城(0982)34-5735 | 大分市中春日町16-20 熊本市新屋敷3-15-17 本渡市港町19-3 宮崎市原町4-12 |
| 中部地区 | | * 枚 本(0263)27-4694 *長 野(026)293-6262 CSセンター(052)332-5880 *名古屋(052)332-2623 *豐 橋(0564)24-2343 *豐 橋(0532)53-4647 CSセンター(052)332-5880 *岐 阜(058)273-4969 *臓 阜(058)273-4969 *灑 飛(0574)26-4626 | 長野市篠ノ井塩崎東田沢6877-1 名古屋市中川区山王3-5-5 岡崎市柿田町1-21 豊橋市下地町橋口17-1 岐阜市六条南3-12-9 可児市土田下切3832-1 | 地 | 大分県 熊本県 宮崎県 | CSセンター(097)536-5548 *大 分(097)536-486 SSセンター(096)366-7070 *熊 本 (096)364-4777 天 草 (0969)23-8711 *宮 崎 (0985)31-1823 *運 崎 (0985)31-1832 延 城 (0986)52-1311 CSセンター(099)253-0250 | 大分市中春日町16-20 熊本市新屋敷3-15-17 本渡市港町19-3 宮崎市原町4-12 延岡市浜砂2-17-10 北諸県郡三股町蓼池624-1 |
| 中部地区 | 岐阜県 | * 株 本(0263)27-4694 *長 野(026)293-6262 CSセンター(052)332-5880 *名古屋(052)332-2623 * 岡 崎(0564)24-2343 *豊 橋(0532)53-4647 CSセンター(052)332-5880 *岐 阜(058)273-4969 ・臓 飛(0574)26-4626 山(0577)33-6761 | 長野市篠ノ井塩崎東田沢6877-1 名古屋市中川区山王3-5-5 岡崎市柿田町1-21 豊橋市下地町橋口17-1 岐阜市六条南3-12-9 可児市土田下切3832-1 | 地 | 大分県熊本県宮崎県県県 | CSセンター(097)536-5548 *大 分(097)536-4686 CSセンター(096)366-7070 *熊 本(096)364-4777 天 草(0969)23-8711 と宮 崎(0985)31-1823 *宮 崎(0985)31-1832 延 岡(0982)34-5735 *都 城(0986)52-1311 CSセンター(099)253-0250 *鹿児島(099)253-4600 | 大分市中春日町16-20 熊本市新屋敷3-15-17 本渡市港町19-3 宮崎市原町4-12 延岡市浜砂2-17-10 北諸県郡三股町蓼池624-1 鹿児島市鴨池新町12-1 |
| 中部地区 | 岐阜県 | * 枚 本(0263)27-4694 *長 野(026)293-6262 CSセンター(052)332-5880 *名古屋(052)332-2623 * 歯 崎(0564)24-2343 * 豊 橋(0532)53-4647 CSセンター(052)332-5880 * 岐 阜(058)273-4969 * 濃 飛(0574)26-4626 高 山(0577)33-6761 CSセンター(052)332-5880 | 長野市篠ノ井塩崎東田沢6877-1 名古屋市中川区山王3-5-5 岡崎市柿田町1-21 豊橋市下地町橋口17-1 岐阜市六条南3-12-9 可児市土田下切3832-1 高山市上岡本町4-296 | 地 | 大分県熊本県宮崎県県県 | CSセンター(097)536-5548 *大 分(097)536-486 SSセンター(096)366-7070 *熊 本 (096)364-4777 天 草 (0969)23-8711 *宮 崎 (0985)31-1823 *運 崎 (0985)31-1832 延 城 (0986)52-1311 CSセンター(099)253-0250 | 大分市中春日町16-20 熊本市新屋敷3-15-17 本渡市港町19-3 宮崎市原町4-12 延岡市浜砂2-17-10 北諸県郡三股町蓼池624-1 鹿児島市鴨池新町12-1 |
| 中部地区 | 岐阜県 | * 枚 本(0263)27-4694 *長 野(026)293-6262 CSセンター(052)332-5880 *名古屋(052)332-2623 * 閏 崎(0564)24-2343 * 豊 橋(0532)53-4647 CSセンター(052)332-5880 * 岐 阜(058)273-4969 * 濃 飛(0574)26-4626 高 山(0577)33-6761 CSセンター(052)332-5880 * 三 重(059)232-6300 | 長野市篠ノ井塩崎東田沢6877-1 名古屋市中川区山王3-5-5 岡崎市柿田町1-21 豊橋市下地町橋口17-1 岐阜市六条南3-12-9 可児市土田下切3832-1 高山市上岡本町4-296 | 地 | 大分県熊本県宮崎県県県 | CSセンター(097)536-5548 *大 分(097)536-4686 CSセンター(096)366-7070 *熊 本(096)364-4777 天 草(0969)23-8711 と宮 崎(0985)31-1823 *宮 崎(0985)31-1832 延 岡(0982)34-5735 *都 城(0986)52-1311 CSセンター(099)253-0250 *鹿児島(099)253-4600 | 大分市中春日町16-20 熊本市新屋敷3-15-17 本渡市港町19-3 宮崎市原町4-12 延岡市浜砂2-17-10 北諸県郡三股町蓼池624-1 鹿児島市鴨池新町12-1 |
| 中部地区 | 岐阜県 | * 枚 本(0263)27-4694 *長 野(026)293-6262 CSセンター(052)332-5880 *名古屋(052)332-2623 * 岡 崎(0564)24-2343 *豊 橋(0532)53-4647 CSセンター(052)332-5880 * 岐 阜(058)273-4969 * 濃 飛(0574)26-4626 高 山(0577)33-6761 CSセンター(052)332-5880 * 三 重(059)232-630 CSセンター(076)269-1875 | 長野市篠ノ井塩崎東田沢6877-1 名古屋市中川区山王3-5-5 岡崎市柿田町1-21 豊橋市下地町橋口17-1 岐특市六条南3-12-9 可児市土田下切3832-1 高山市上岡本町4-296 津市栗真町屋町蒲池328 | 地区 | 大分県熊本県宮崎県島県 | CSセンター(097)536-5548 *大 分(097)536-4686 *大 分(096)366-7070 *熊 本(096)364-4777 天 草(0969)23-8711 *宮 崎(0985)31-1823 *宮 崎(0985)31-1832 延 岡(0982)34-5735 *都 城(0986)52-131 CSセンター(099)253-0250 *鹿児島(099)253-4600 川 内(0996)25-3777 | 大分市中春日町16-20 熊本市新屋敷3-15-17 本渡市港町19-3 宮崎市原町4-12 延岡市浜砂2-17-10 北諸県郡三股町蓼池624-1 鹿児島市鴨池新町12-1 川内市原田町180 |
| 中部地区 | 岐阜県 | * 枚 本(0263)27-4694 * 長 野(026)293-6262 CSセンター(052)332-5880 *名古屋(052)332-2623 * 岡 崎(0564)24-2343 * 豊 橋(0532)53-4647 CSセンター(052)332-5880 * 濃 飛(0574)26-4626 画 山(0577)33-6761 CSセンター(052)332-5880 * 三 重(059)232-6300 * 温 値(0764)51-2459 | 長野市篠ノ井塩崎東田沢6877-1 名古屋市中川区山王3-5-5 岡崎市柿田町1-21 豊橋市下地町橋口17-1 岐阜市六条南3-12-9 可児市土田下切3832-1 高山市上岡本町4-296 津市栗真町屋町蒲池328 富山市金泉寺71-1 | 地区 | 大分県熊本県宮崎県島県 | CSセンター(097)536-5548 *大 分(097)536-4688 *大 分(096)366-7070 *熊 本(096)364-4777 天 章 (0969) 23-8711 *宮 崎 (0985) 31-1832 *宮 崎 (0985) 31-1832 延 岡 (0982) 34-5735 *都 城 (0986) 52-131 CSセンター(099)253-0250 *鹿児島(099)253-4600 川 内(0996)25-3777 | 大分市中春日町16-20 熊本市新屋敷3-15-17 本渡市港町19-3 宮崎市原町4-12 延岡市浜砂2-17-10 北諸県郡三股町蓼池624-1 鹿児島市鴨池新町12-1 川内市原田町180 |
| 中部地区 | 岐阜県 三重県 富山県 | * 枝 本(0263)27-4694 *長 野(026)293-6262 CSセンター(052)332-5880 *名古屋(052)332-2623 *岡 崎(0564)24-2343 *豊 橋(0532)53-4647 CSセンター(052)332-5880 * 岐 阜(058)273-4969 * 濃 飛(0574)26-4626 高 山(0577)33-6761 CSセンター(052)332-58800 CSセンター(076)289-1875 * 富 山(0764)51-2459 * 高 同(0766)21-2459 | 長野市篠ノ井塩崎東田沢6877-1 名古屋市中川区山王3-5-5 岡崎市柿田町1-21 豊橋市下地町橋口17-1 岐阜市六条南3-12-9 可児市土田下切3832-1 高山市上岡本町4-296 津市栗真町屋町蒲池328 富山市金泉寺71-1 | 地区沖紅 | 大分県熊本県宮崎県島県 | CSセンター(097)536-5548 *大 分(097)536-4686 CSセンター(096)366-7070 *熊 本(096)364-4777 天 草(0969)23-8711 と宮 崎(0985)31-1823 *宮 崎(0985)31-1832 延 岡(0982)34-5735 *都 城(0986)52-1311 CSセンター(099)253-0250 *鹿児島(099)253-4600 | 大分市中春日町16-20 熊本市新屋敷3-15-17 本渡市港町19-3 宮崎市原町4-12 延岡市浜砂2-17-10 北諸県郡三股町蓼池624-1 鹿児島市鴨池新町12-1 川内市原田町180 |
| 中部地区 | 岐阜県 三重県 富山県 | * 枝 本(0263)27-4694 *長 野(026)293-6262 CSセンター(052)332-5880 *名古屋(052)332-5880 * 名古屋(052)332-5880 *豊 橋(0532)53-4647 CSセンター(052)332-5880 *竣 阜(058)273-4626 高 山(0577)33-6761 CSセンター(052)332-5880 *三 重(059)232-6800 CSセンター(076)269-1875 *富 向(0764)51-2459 CSセンター(076)269-1875 | 長野市篠ノ井塩崎東田沢6877-1 名古屋市中川区山王3-5-5 岡崎市柿田町1-21 豊橋市下地町橋口17-1 岐阜市六条南3-12-9 可児市土田下切3832-1 高山市上岡本町4-296 津市栗真町屋町蒲池328 富山市金泉寺71-1 高岡市野村653-1 | 地区沖紅 | 大分県熊本県宮崎県農児島県 | CSセンター(097)536-5548 *大分(097)536-4686 SSセンター(096)366-7070 *熊 本(096)364-4777 天 草(0969)23-8711 CSセンター(0985)31-1823 *宮 崎(0985)31-1832 延 岡(0982)34-5735 *都坂(0986)52-1311 CSセンター(099)253-0250 *鹿児島(099)253-4600 川 内(099)253-777 | 大分市中春日町16-20 熊本市新屋敷3-15-17 本渡市港町19-3 宮崎市原町4-12 延岡市浜砂2-17-10 北諸県郡三股町蓼池624-1 鹿児島市鴨池新町12-1 川内市原田町180 |
| 中部地区 | 岐阜県 三重県 石川県 | * 枝 本(0263)27-4694 *長 野(026)293-6262 CSセンター(052)332-5880 *名古屋(052)332-5880 * 名古屋(052)332-5880 *豊 橋(0532)53-4647 CSセンター(052)332-5880 *竣 阜(058)273-4626 高 山(0577)33-6761 CSセンター(052)332-5880 *三 重(059)232-6800 CSセンター(076)269-1875 *富 向(0764)51-2459 CSセンター(076)269-1875 | 長野市篠ノ井塩崎東田沢6877-1 名古屋市中川区山王3-5-5 岡崎市柿田町1-21 豊橋市下地町橋口17-1 岐阜市六条南3-12-9 可児市土田下切3832-1 高山市上岡本町4-296 津市栗真町屋町蒲池328 富山市金泉寺71-1 | 地区 | 大分県熊本県宮崎県島県 | CSセンター(097)536-5548 *大分(097)536-4686 SSセンター(096)366-7070 *熊 本(096)364-4777 天 草(0969)23-8711 CSセンター(0985)31-1823 *宮 崎(0985)31-1832 延 岡(0982)34-5735 *都坂(0986)52-1311 CSセンター(099)253-0250 *鹿児島(099)253-4600 川 内(099)253-777 | 大分市中春日町16-20 熊本市新屋敷3-15-17 本渡市港町19-3 宮崎市原町4-12 延岡市浜砂2-17-10 北諸県郡三股町蓼池624-1 鹿児島市鴨池新町12-1 川内市原田町180 |

*福 井(0776)54-2459 福井市北四ツ居町625

大津市栗林町11-35

彦根市東沼波町133

福知山市末広町6-13

堺市老松町1-39 大阪市平野区加美南3-7-19

貝塚市沢1215

茨木市鮎川5-15-3

姫路市青山5-7-7

御所市茅原4-3

京都市南区上鳥羽菅田町48

大阪市浪速区恵美須西1-2-9

神戸市須磨区弥栄台3-15-2 神戸市東灘区魚崎北町1-6-18 尼崎市猪名寺3-2-10

豊岡市九日市上町下畑77-1

大和郡山市美濃庄町492

和歌山市西小二里2-4-91

田辺市稲成町441-1

新宮市橋本2-10-22

滋賀県 CSセンター(06)6795-2899 *滋 賀(0775)45-4692

京都府 CSセンター(06)6795-2899

大阪府 CSセンター (06)6795-2800

兵庫県 CSセンター (06)6795-2899

奈良県 CSセンター (06)6795-2899

和歌山県 CSセンター (06)6795-2899 *和歌山 (0734)45-4615

*兵庫

*阪

* 奈

· *南

新

根 (0749)24-4643

都(075)672-2378

阪 (06)6643-5331

(078)791-1541

(078) 453-4651 (06) 6421-4877

路(0792)66-1819

岡 (0796) 23-7515

良(0743)53-6693

紀(0739)25-3121

宮(0735)22-0900

*奈良南 (0745) 65-1492

*北近畿(0773)23-9151

* 堺 (0722)45-4651 *大阪TC (06)6794-5611

*南大阪(0724)31-1950

*北大阪(0726)34-4519

*彦

*京

近畿地区

一般ご相談窓口

シャープ株式会社

シャーノ休れ云

東日本相談室
西日本相談室

(043)297-4649 FAX(043)299-8280 (06)6621-4649

美(0997)53-4777

千葉市美浜区中瀬1-9-2

名瀬市塩浜町8-1

FAX (06) 6792-5993

9 大阪市平野区加美南4-3-41

シャープエンジニアリング株式会社

北海道支店消費者相談室 (011)642-4649 札幌市西区二十四軒1条7-3-17 東北支店消費者相談室 (022)288-9147 仙台市若林区卸町東3-1-27 首都圈支店消費者相談室 (03)3893-4649 東京都北区東田端2-13-17 中部支店消費者相談室 (052)332-4649 名古屋市中川区山王3-5-5 近畿支店消費者相談室 (06)6794-7041 大阪市平野区加美南3-7-19 中国支店消費者相談室 (082)874-4649 広島市安佐南区西原2-13-4 四国支店消費者相談室 (087)823-4901 高松市朝日町6-2-8 九州支店消費者相談室 (092)572-4655 福岡市博多区井相田2-12-1

島(09807)3-3603 平良市下里1178-5

所在地・電話番号などは変わることがありますので、その節はご容赦願います。(9905)

部品交換

部品交換が必要な場合には、お買いあげの販売店、または (財)日本石油燃焼機器保守協会でおこなう技術管理講習会修了者(石油機器技術管理士)などのいる販売店に依頼してください。

- 長期間の使用により劣化しやすい部品 点火ヒ - タ、フレ - ムロッド、気化器、バ - ナ、電磁ポンプ、オイルフィルタ - 、電気回路部品など。
- 変質灯油、不純灯油の使用により劣化しやすい部品 気化器、バ・ナ、電磁ポンプ、オイルフィルタ・など。

定期点検

製品の寿命をより長く、より良い燃焼で快適にお使いいただくため、2年に1回程度シ・ズン終了後などにお買いあげの販売店、修理資格者〔(財)日本石油燃焼機器保守協会 (TEL03-3499-2928)でおこなう技術管理講習会修了者(石油機器技術管理士)〕などのいる店、またはもよりのお客様ご相談窓口にご相談ください。サ・ビスマンが点検いたします。点検の結果、万一具合の悪い部分がございましたときは、お客様とご相談のうえ修理させていただきます。

仕樣

| | | 11 1000 | OVALEDAMENT REPORT FOR VALUE OF | | | | CONTRACTOR DATE: |
|-------------|---|----------------|---------------------------------|---|---|--|--|
| 式の | 呼 | び | OK-K58FX | 電源電点 | | 皮数 | 単相100V 50/60Hz |
| | | 類 | 気化式、強制通気形、強制対流形 | 電流 | ヒュー | ズ | 125V 7A |
| 火 | 方 | 式 | ヒータ点火 | - + | 最大消費 | 電力 | 500 / 500W (点火時) |
| 用: | 燃 | 料 | 灯油 (JIS1号灯油) | | 燃焼時消費 | 電力 | 81 / 78W |
| 沿井里 | 最 | 大 | 0.606L/h | | クリーニン | グ時 | 230 / 230W |
| /月貝里 | 最 | 小 | 0.121L/h | (30/00012) | 運転スイッチ「 | 切」時 | 2.5 / 2.5W |
| | 最 | 大 | 20,890kJ/h (4,990kcal/h) | 対 流 | E - | タ | 4極くま取り形モータ |
| 三 がた | 最 | 小 | 4,190kJ/h (1,000kcal/h) | 送風機 | ファ | ン | 205mmプロペラファン |
| : ш +- | 最 | 大 | 5.80kW (4,990kcal/h) | 電磁 | ポン | プ | 電子制御式電磁ポンプ |
| 面刀 | 最 | 小 | 1.16kW (1,000kcal/h) | | | | 不完全燃焼防止装置 |
| 音 | | 値 | 最大39/最小26dB | | | | 対震自動消火装置 |
| タンク | 容 | ± | 9.5 L | 安全 | 装 | 置 | 過熱防止装置 点火安全装置 |
| 尭 継 緩 | き時 | 間 | 約15.6時間(最大燃焼時) | | | | 尽久女主衣且 停電安全装置 |
| SME : | : da | ÷ | 木造 25.0 m ² (15畳) | | | | 消し忘れ消火装置 |
| 4 : | | 垩 | コンクリート33.0m ² (20畳) | | | | 取扱説明書 |
| π« | . + | 注 | 高さ447mm・幅554mm | 付 | _ | _ | 保証書 ご愛田老カード |
| π> | 'n | 冮 | 奥行387mm (置台含む) | | 周 | ΠĀ | 保証書 保証書 ご愛用者カード スポイト |
| | | 量 | 14.7kg | | | | 口金開閉具 |
| | 火用・消費量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 火用が、最最最最最最最最最最 | 火 方 | 類 気化式、強制通気形、強制対流形 火 方 式 ヒータ点火 用 燃 料 灯油 (JIS1号灯油) 0.606L/h 最 小 0.121L/h 最 小 20,890kJ/h (4,990kcal/h) 最 小 4,190kJ/h (1,000kcal/h) 最 小 1.16kW (1,000kcal/h) 最 小 1.16kW (1,000kcal/h) 最 小 5.80kW (4,990kcal/h) 最 小 1.16kW (1,000kcal/h) 最 か 5.80kW (4,990kcal/h) 市 値 最大39/最小26dB タンク容量 9.5 L 終 続 時 間 約15.6時間 (最大燃焼時) 本造 25.0m²(15畳) コンクリート33.0m²(20畳) 高さ447mm・幅554mm 奥行387mm (置台含む) | 類 気化式、強制通気形、強制対流形 電流 次 方 式 ヒータ点火 用 燃 料 灯油 (JIS1号灯油) (50/60Hz) 最 大 0.606L/h 最小 0.121L/h 最 小 20,890kJ/h (4,990kcal/h) 最 小 4,190kJ/h (1,000kcal/h) 最 小 4,190kJ/h (1,000kcal/h) 最 小 1.16kW (1,000kcal/h) 電 磁 大 5.80kW (4,990kcal/h) 電 磁 大 5.80kW (4,990kcal/h) 電 磁 大 5.80kW (1,000kcal/h) 電 전 5.80kW (1,000kcal/h) | 類 気化式、強制通気形、強制対流形 電流 ヒュータ (大) 方式 ヒータ点火 | 類 気化式、強制通気形、強制対流形 電流 ヒューズ 火 方 式 ヒータ点火 用 燃 料 灯油 (JIS1号灯油) 消費量 最 大 0.606L/h 最 小 0.121L/h 最 小 20,890kJ/h (4,990kcal/h) 最 大 20,890kJ/h (1,000kcal/h) 最 小 4,190kJ/h (1,000kcal/h) 最 小 1.16kW (1,000kcal/h) 最 大 5.80kW (4,990kcal/h) 最 小 1.16kW (1,000kcal/h) 日 値 最大39/最小26dB フンク容量 9.5 L 接 続 時 間 約15.6時間 (最大燃焼時) 本 適 室 木造 25.0m²(15畳) コンクリート33.0m²(20畳) 高さ447mm・幅554mm 奥行387mm (置台含む) |

お客様へ

ご不明な点や修理に関するご相談は

●お買いあげの販売店または30、31ページ記載のもよりの ご相談窓口にお問い合わせください。

***//+-7**。株式会社

社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号

化システム事業本部 〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号